

Pressemitteilung

Trebbin, 25.03.2009

Cadcorp SIS
und
mtc Web Application Firewall

Im Rahmen einer Kompatibilitätsprüfung von internationalen GIS mit seiner Firewall hat das Unternehmen mtc aus Trebbin – in Abstimmung mit dem deutschen Cadcorp-Distributor promegis GmbH aus Melle – den GIS-Editor Cadcorp Map Editor mit der Web Application Firewall für OGC-konforme Geodienste getestet.

Es war äußerst erfreulich, dass bereits beim ersten Test die volle Funktionsfähigkeit eines personifizierten Zugangs zwischen beiden Systemen erreicht wurde. Herr Dreesmann, Inhaber der Firma mtc, und Herr Scholle, Geschäftsführer von promegis GmbH, führen das auf die 100%ige OGC-Konformität beider Produkte zurück. Überraschenderweise kann Interoperabilität auf Anhieb funktionieren. So sollte es eigentlich sein, ist es aber leider nicht immer.

Basis der personifizierten Kommunikationen ist die Schnittstelle HTTP Basic Authentication, internationaler Standard seit 1999 als Bestandteil des HTTP-Standard selbst. Sowohl die Cadcorp SIS Produktreihe als auch die mtc Web Application Firewall „le portier“ nutzen dieses HTTP-Feature optional, je nachdem ob eine personifizierte Kommunikation zwischen einem GIS und einem OGC Web Service gewünscht ist.

Weitere Informationen:

<http://www.mtc-geo.eu>

<http://www.promegis.de>